

**RC-95** 

この度はReverse Callをご購入して頂き、誠にありがとうございます。本製品の機能を十分ご活用して頂く為に、この取扱説明書は大切に保管して下さい。

### 本製品の特徴

後退時のドライバーサポートを行います。既に車両に装着されていたかの様な質感の高い音質を実現!車内に心地よくRレンジである事を案内します。

## 各部名称





メインユニット(スピーカー内蔵)

メインハーネス

赤線・・・イグニッション電源線 黒線・・・ボディーアース線 白線・・・リバース信号入力線

### ご注意

#### 使用上のご注意

- ・本製品はDC12V・ボディーアース車専用です。指定以外の 電圧では使用しないで下さい。火災・感電・故障の原因とな ります。
- ・本製品は車内専用です。防水加工はしておりませんので、 水等のかかる場所では使用しないで下さい。
- ・本製品を分解したり、改造等しないで下さい。火災・感電・故 障の原因となります。
- ・車両の純正音と異なります。又、スピーカー音が途切れる時に一瞬「プツッ」と聞こえる事がありますがスピーカーの特性上、異常ではありません。
- 後退時は、周りを目視し安全確認を必ず行って下さい。
- 後退時は、必ず車両のRレンジである事を確認して下さい。

### 取り付け上のご注意

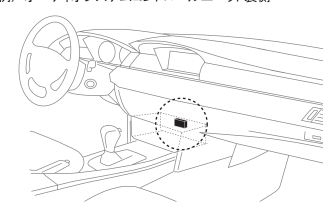
- 運転の妨げにならない場所に取り付けて下さい。
- ・車両ごとの取り付け資料・情報に関するサポートは行っておりませんのでご了承下さい。
- ・取り付けは、技術を必要としますので専門のショップ様等へ ご依頼する事をお勧めします。

### 配線方法

- ①車両のイグニッション電源線(エンジンキーの位置がOFF時に0V、ON時に+12Vが出力している線)をサーキットテスターで探し出し、赤線を接続します。
- ② 車両のボディーアースに黒線を接続します。
- ③車両トランクルーム内のテールランプユニットからリバース信号線(リバースシフト移行時に0Vから+5~+12Vに変化する線)をサーキットテスターで探し出し、白線を接続します。

メインユニット推奨取り付け位置

スピーカー内蔵ですので案内音が聞こえる位置に設置します。 例)オーディオシステムコントロールユニット裏側



### 動作確認

- ①エンジンをかけRレンジにします。
- ②案内音が鳴りRレンジである事をお知らせします。
- ③Rレンジ以外にすると案内を中止します。

# 製品仕様

本体寸法 : W44×H64×D25 (mm)

本体重量 : 48g 消費電流 : MAX50mA 使用温度範囲 : −10°C~+65°C

ご不明な点がございましたら、お手数ですが下記弊社迄お問い合わせ下さい。

フジ電機工業株式会社

本 社:〒534-0025 大阪市都島区片町1丁目6番16号

TEL.06-6358-4409 (代) FAX.06-6358-1880

春日工場:〒669-4132 兵庫県丹波市春日町野村530

TEL.0795-74-2177 FAX.0795-74-2187

受付:月~金 午前9時~午後6時

(土日祝祭日・年末年始等は受け付けておりません。)

URL:http://www.fuji-denki.co.jp E-mail:bullcon@fuji-denki.co.jp

修理・点検依頼書 製品の修理や点検等を依頼される場合、下記必要事項を記入の上製品と一緒に弊社までお送り下さい。 記入漏れがありますと修理に時間が掛かる場合が御座いますので必ず記入して下さい。

品番		製品名			
シリアルNo.		購入日	年	月	日
メーカー		車種名			
型式		年式		年	月
お客様のお名前					
TEL		FAX			
お客様のご住所	₸				

不具合症状について詳しく記入して下さい。(代理店様の場合は店舗名・住所・電話番号・担当者名も記入して下さい。